



Productkenmerken

- met het medium in contact komende metalen delen van ontzinkingsvrij en corrosiebestendig brons, bestand tegen agressief water
- voor voordrukafhankelijke begrenzing van de volumestroom
- ingang wartelmoer, uitgang buitendraad
- vrij van dode ruimtes
- geschikt voor horizontale en verticale inbouw

Normen en certificaten

- WRAS-goedkeuring als verzamelgoedkeuring voor afbeelding 684
- kunststofdelen met KTW- en W270-certificaat
- volgens normen van het Duits federaal milieuagentschap
- ÜA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17048, WIEN-ZERT

Technische gegevens

- druktrap PN 16
- max. bedrijfstemperatuur 65 °C

Bestelnr.	DN	A1	L1 (mm)	S1 (mm)	volumestroom (l/min)	kleur aantallen- regelaar	max. stromingsdruk (MPa)	min. waterdruk (MPa)	tolerantie bij toegestane waterdruk	kg
6970101500	15	G 3/4	37	2	4	donkergrijs	1	0,05	+/- 15 %	0,14
6970201500	15	G 3/4	37	2	10	blauw	1	0,1	+/- 10 %	0,13
6970301500	15	G 3/4	37	2	20	groen	1	0,1	+/- 10 %	0,13
6970102000	20	G 1	37	2	38	zwart	1	0,2	+/- 10 %	0,17
6970102500	25	G 1 1/4	37	2	70	blauw	1	0,2	+/- 10 %	0,31
6970103200	32	G 1 1/2	38	2	110	wit	1	0,2	+/- 20 %	0,40

Reserveonderdelen

- Afdichtingsring van EPDM, figuur C3100 476 07